

Taarup 1116-1118

taarup

Des faucheuses à tambours de construction simple et robuste





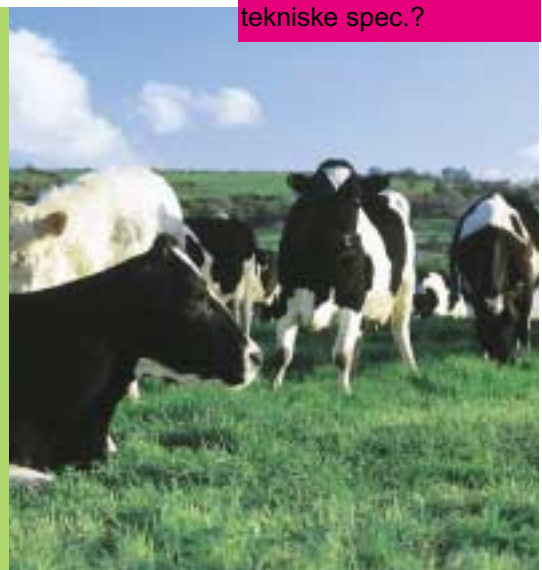
Taarup 1116-1118 'Drum Mowers'

taarup

kunne der evt. laves en fo-
telse af 2. nederste linie i
tekniske spec.?

Une construction simple
et robuste pour un résul-
tat d'une grande fiabilité

Taarup propose deux faucheuses à tambours avec une
largeur de travail de 1,65 m et de 1,85 m. Ce sont des
machines rapides, fiables et rentables, qui fournissent un
travail de haute qualité quel que soit l'état de la récolte.



Qualité haut de gamme
Fabriqué par notre usine en Hollande, à l'endroit même où est né le concept de la faucheuse à tambours, ces machines ont été conçues avec comme principal souci : la qualité et la fiabilité. Pour leur assurer une protection maximale et ainsi augmenter leur longévité, toutes les machines sont protégées par une laque anti-corrosion à base de peinture à poudre époxy.

Transmission sans entretien
Le boîtier d'entraînement de ces faucheuses à tambours est totalement sans entretien. Le dispositif de transmission tourne dans un carter étanche à graisse ce qui réduit l'usure et lui assure une durée de vie accrue.

Des ressorts de compensation qui limite la pression au sol
Les faucheuses à tambours Taarup sont équipées d'origine de ressorts de compensation. Ils réduisent le poids de la machine sur le sol, évitent la pollution du fourrage et réduisent l'usure des assiettes sous les tambours. Un bénéfice additionnel de ce système de compensation du poids concerne l'amélioration de la manœuvrabilité de ces faucheuses à tam-

bours, en particulier en conditions accidentées.

Accélération et amélioration de l'écoulement de l'herbe coupée
Chacune de ces faucheuses possède deux tambours et sont équipées de 6 couteaux. Pour accélérer et améliorer l'écoulement de l'herbe coupée, les tambours sont pourvus de deux méplats munies chacune de barrettes de transport démontables. Elles agissent comme des guides, aidant la récolte à passer entre les tambours et à la propulser vers l'arrière. Cette invention brevetée garantit que toute l'herbe coupée sera évacuée des tambours, réduisant ainsi leur usure.

Réglage aisé de la hauteur de coupe
La hauteur de coupe de chaque tambour peut être ajustée par paliers à l'aide de cales d'épaisseurs (équipement en option).

Equipement en option

- Cales d'épaisseurs
- Adaptateur d'attelage pour le tracteurs à voie large
- Chaîne de maintien
- Vérin hydraulique de relevage
- Hydraulic lift cylinder



er det muligt at spare 2 linier på denne billedtekst?

Les Taarup 1116 et 1118 sont transportées en long derrière le tracteur. Le passage de la position travail à la position de transport s'effectue manuellement, sans risque, depuis l'arrière de la faucheuse.



Un système de déclenchement, réglable, protège les faucheuses d'éventuelles dommages en cas d'obstacle.

Caractéristiques Tech.

	Taarup 1116	Taarup 1118
Largeur de travail (m)	1.65	1.85
Largeur au transport (m)	1.40	1.50
Longueur au transport (m)	2.95	3.20
Poids (kgs)	385	425
Nombre de tambours	2	2
Nombre de couteaux	6	6
Réglage de la hauteur de coupe (mm)	4x3	3x8
Travail en pentes : mécanique	+30°/-25°	+30°/-25°
Travail en pentes : hydraulique	+ 90°	+ 90°
Attelage	I+II	I+II
Puissance minimale requise à la prise de force (kW/ch)		20/27 25/35
Régime de prise de force (tr/mn)	540	540



Taarup 1116 shown in transport position

billedtekst mangler oversættelse

Vital Parts

Une partie importante de vos affaires

Le Groupe Kverneland considère la vente de chaque machine comme le début d'une relation à long terme de grande valeur. Pour soutenir cette relation essentielle, nous fournissons des pièces de rechange de haute qualité et un service efficace. Nos pièces de rechange sont conçues pour assurer la fiabilité, la sécurité et une utilisation optimale des machines. La qualité de nos pièces est le résultat d'un long travail d'innovation et des processus de fabrication très évolués de nos usines. Vous pouvez faire confiance au Groupe Kverneland pour vous offrir un service de toute première qualité. C'est l'essentiel pour nous!





Kverneland Group est le premier constructeur et distributeur mondial d'équipements agricoles. Il est constitué d'une famille de marques prestigieuses qui leur permettent de proposer tant aux agriculteurs qu'aux concessionnaires une gamme exceptionnelle et complète de matériels de haute qualité destinés à la préparation du sol, au semis, à la récolte des fourrages, à la fertilisation, à la pulvérisation, à la culture de pommes de terre et à la viticulture.

www.kvernelandgroup.com

Le spécialiste de l'herbe!



Taarup offre la bonne solution pour le traitement de l'herbe. Un développement continu permet de répondre à l'évolution de la demande des exploitations modernes. Quel que soit votre besoin nous avons le produit le mieux adapté pour y répondre.

N'hésitez pas à nous demander plus d'informations ou l'envoi des dépliants de notre gamme complète qui comprend : faucheuses trainées ou attelées trois points, conditionneuses, andaineurs et faneuses, ramasseuse-presses et ensileuses, enrubanneuses de balles, broyeuses de balles et équipements pour l'alimentation des animaux.

Pour en savoir plus, visitez notre site : www.taarup.com

Kverneland France S.A.
55, Avenue Ampère, BP70149
45803 St Jean de Braye Cedex
Tél.: 02 38 52 43 00, Fax : 02 38 52 43 01

taarup

Votre agent local :

Dans le cadre de sa politique de développement continu de ses produits, Kverneland Gottmadingen GmbH & Co KG, se réserve le droit de modifier sans préavis la conception, les spécifications et l'équipement des modèles présentés sans que cela entraîne, pour lui, l'obligation de modifier les machines en service.

Tous les produits comportant des pièces mobiles risquent d'être dangereux s'ils sont utilisés de façon incorrecte. C'est pourquoi il faut toujours lire attentivement le mode d'emploi.